



**T2Ti Tecnologia da Informação Ltda – T2Ti.COM**  
**CNPJ: 10.793.118/0001-78**  
**Projeto T2Ti ERP 2.0**

---

# **Product Backlog**

**T2Ti ERP 2.0 - CT-e**

**Versão 1.0**

## **Projeto T2Ti ERP 2.0**

**CT-e – Conhecimento de Transporte Eletrônico**



**T2Ti Tecnologia da Informação Ltda – T2Ti.COM**  
**CNPJ: 10.793.118/0001-78**  
**Projeto T2Ti ERP 2.0**

### **Histórico de Alterações**

<b>Data</b>	<b>Versão</b>	<b>Descrição</b>	<b>Autor</b>
19/05/2014	1.0	Primeira versão do documento.	Albert Eije



**T2Ti Tecnologia da Informação Ltda – T2Ti.COM**  
**CNPJ: 10.793.118/0001-78**  
**Projeto T2Ti ERP 2.0**

---

## **Explicações acerca das colunas utilizadas**

*Fonte: Livro: SCRUM E XP DIRETO DAS TRINCHEIRAS*

**ID** – Uma identificação única, apenas um número com auto-incremento. Isso é para evitar que percamos o controle sobre as estórias quando nós mudamos seus nomes.

**Nome** – Um nome curto e descritivo para a estória. Por exemplo, “Ver o histórico de transações”. Suficientemente claro para que os desenvolvedores e o *product owner* entendam mais ou menos sobre o que estamos falando, e claro o bastante para distingui-la das demais estórias. Normalmente de 2 a 10 palavras.

**Importância** – a pontuação de importância dessa estória para o *product owner*. Por exemplo: 10 ou 150. Mais pontos = mais importante. **Para o treinamento T2Ti: se houver apenas uma estória, sua pontuação será 100.**

**Estimativa inicial** – As estimativas iniciais da equipe sobre quanto tempo é necessário para implementar aquela estória, se comparada a outras estórias. A unidade é pontos por estória e geralmente corresponde mais ou menos a “relação homem/dias” ideal. **Para o treinamento T2Ti: equivale ao número de dias trabalhados para desenvolver a solução.**

**Como demonstrar** – Uma descrição em alto nível de como a estória será demonstrada na apresentação do *sprint*. Isso é simplesmente uma simples especificação de teste. “Faça isso, então faça aquilo e então isso deverá acontecer”.

**Notas** – quaisquer outras informações, esclarecimentos, referências a outras fontes de informação, etc. Normalmente bem breve.



**T2Ti Tecnologia da Informação Ltda – T2Ti.COM**  
**CNPJ: 10.793.118/0001-78**  
**Projeto T2Ti ERP 2.0**

## Product Backlog

ID	Nome	Imp	Est	Como Demonstrar	Notas
001	Emissão de CT-e	100	10	Emissão de um CT-e. Emissão de lote de CT-e.	
002	Emissão de CT-e por contingência	100	8	Controle de emissão pelos tipos de contingência disponíveis.	
003	Validar CT-e	100	5	Validar CT-e para futura assinatura.	
004	Assinar CT-e	100	5	Assinar XML do CT-e ou do lote de CT-e.	
005	Transmitir CT-e	100	5	Transmissão do CT-e ou do lote para os WebServices da SEFAZ.	
006	Cancelar CT-e	100	5	Controle de cancelamento de CT-e.	
007	DACTE	100	6	Emissão do DACTE.	
008	Consultas na SEFAZ	90	3	Consulta CT-e na SEFAZ. Consulta status do servidor.	
009	Inutilização	90	3	Inutilizar CT-e.	
010	Envio automático de dados	95	5	Envio automático por e-mail do XML do CT-e e do PDF do DACTE para o destinatário e transportador.	
011	Certificado no servidor	95	3	Analisar a possibilidade de permitir que o certificado digital fique no servidor e seja utilizado pelos clientes com total segurança.	
012	Parâmetros gerais	95	3	Armazenar no banco de dados os parâmetros necessários para o	Por empresa.



**T2Ti Tecnologia da Informação Ltda – T2Ti.COM**  
**CNPJ: 10.793.118/0001-78**  
**Projeto T2Ti ERP 2.0**

				processo de emissão do CT-e.	
013	Carta de Correção Eletrônica	90	5	Emissão da carta de correção de acordo com a legislação.	